



## MANNOL Burning Booster 9939

Активатор сгорания топлива для всех видов топливных систем бензиновых двигателей на основе синтетических сложных эфиров. Предназначен для уменьшения расхода топлива и защиты двигателя от последствий использования некачественного (суррогатного) бензина. При смешении с бензином способствует ослаблению межмолекулярных связей, упорядочивает пространственную структуру углеводородов и делает её более равномерной, что облегчает доступ к ним молекул кислорода, что повышает полноту сгорания (окисления) бензина и снижает его расход.

Свойства продукта:

- За счёт увеличения полноты сгорания снижает расход бензина на 3-5% и уменьшает выбросы CO-CH<sub>4</sub>;
- При прочих равных условиях увеличивает мощность двигателя, в том числе за счёт улучшения смазочных свойств бензина и снижения трения в зонах цилиндров;
- Защищает двигатель от последствий применения низкокачественного топлива и содержащихся в нём присадок: за счёт облегчения доступа кислорода обеспечивает полное сгорание высокомолекулярных углеводородов и ароматических соединений, которые могут содержаться в низкокачественных бензинах и используемых в них присадках, а также обеспечивает полное сгорание серы. В результате чего снижается нагарообразование в камере сгорания и снижается закоксованность поршневых колец, что предотвращает их залегание. Всё это предотвращает избыточный расход топлива и масла;
- Обладает отличными моющими свойствами, что поддерживает в чистоте топливную систему и особенно форсунки (инжекторы);
- Снижение нагарообразования, дымности и токсичности увеличивает ресурс свечей зажигания, кислородных датчиков, катализаторов, инжекторов и в целом двигателя;
- Образует устойчивую масляную плёнку на деталях топливной системы, что предотвращает их коррозию;
- Образующаяся при применении Burning Booster прочная и устойчивая масляная плёнка значительно снижает износ всех трущихся пар топливной системы, тем самым увеличивая её ресурс, а также снижает износ цилиндров, поршней и поршневых колец;
- Совместим со всеми конструкционными материалами.

Применение: Добавить в бак в соотношении 50 мл на 50 л топлива. Рекомендуются для регулярного применения.

Срок годности: 5 лет от даты производства.

# PACKAGING

0,45L	MN9939-045PET		
	MN9939-05ME		